

NOVEMBRE 2020

XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																									
MES				TERBOLESA				CE				TRANSMITANCIA				pH				REDOX					
Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Eff 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3		
mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	UNT	UNT	UNT	UNT	µS/cm	µS/cm	µS/cm	µS/cm	%	%	%	%	ut. pH	ut. pH	ut. pH	ut. pH	mV	mV	mV	mV		
DIUMENGE	1																								
DILLUNS	2	4,4			3,6			1.336				59				7,6				338					
DIMARTS	3																								
DIMECRES	4				3,5																				
DIJOUS	5																								
DIVENDRES	6																								
DISSABTE	7																								
DIUMENGE	8																								
DILLUNS	9	5,0			4,1			1.866				58				7,5				412					
DIMARTS	10																								
DIMECRES	11				3,7																				
DIJOUS	12																								
DIVENDRES	13																								
DISSABTE	14																								
DIUMENGE	15																								
DILLUNS	16	5,8	4,2	2,0	2,2	5,2	3,0	2,0	1,9	1.415	1.547	1.543	1.502	53	64	69	70	7,8	8,0	8,0	7,9	358	210	202	16
DIMARTS	17																								
DIMECRES	18				4,9																				
DIJOUS	19																								
DIVENDRES	20																								
DISSABTE	21																								
DIUMENGE	22																								
DILLUNS	23	5,2			4,6			1.385				56				7,7				351					
DIMARTS	24				5,2																				
DIMECRES	25																								
DIJOUS	26																								
DIVENDRES	27																								
DISSABTE	28																								
DIUMENGE	29																								
DILLUNS	30	4,0			2,4			2.320				57				7,5				431					

MITJANA	4,9	4,2	2,0	2,2	4,1	3,0	2,0	1,9	1.664	1.547	1.543	1.502	57	64	69	70	7,6	8,0	8,0	7,9	378	210	202	16	
MEDIANA	5,0	4,2	2,0	2,2	4,1	3,0	2,0	1,9	1.415	1.547	1.543	1.502	57	64	69	70	7,6	8,0	8,0	7,9	358	210	202	16	
PERCENTIL 10	4,2	4,2	2,0	2,2	3,3	3,0	2,0	1,9	1.356	1.547	1.543	1.502	54	64	69	70	7,5	8,0	8,0	7,9	343	210	202	16	
PERCENTIL 90	5,6	4,2	2,0	2,2	5,2	3,0	2,0	1,9	2.138	1.547	1.543	1.502	59	64	69	70	7,8	8,0	8,0	7,9	423	210	202	16	
N. MOSTRES	5	1	1	1	9	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	5	1	1	1	
% ABSÈNCIES																									
MÀXIM	5,8	4,2	2,0	2,2	5,2	3,0	2,0	1,9	2.320	1.547	1.543	1.502	59	64	69	70	7,8	8,0	8,0	7,9	431	210	202	16	
MÍNIM	4,0	4,2	2,0	2,2	2,4	3,0	2,0	1,9	1.336	1.547	1.543	1.502	53	64	69	70	7,5	8,0	8,0	7,9	338	210	202	16	
TOTAL	4,9	4,2	2,0	2,2	4,1	3,0	2,0	1,9	1.664	1.547	1.543	1.502	57	64	69	70	7,6	8,0	8,0	7,9	378	210	202	16	

## XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR

NOVEMBRE 2020

		XARXA AIGUA REGENERADA ERA LLORET DE MAR																												
		OXIGEN			CLOR RESIDUAL TOTAL			NITROGEN KJELDAHL			NITROGEN AMONIACAL			NITRATS			FÒSFOR TOTAL			E.COLI				Helmints paràsits	BACTERIS AEROBIS T.				VOLUM SUBM.	
		Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	Efl 3ari	Efl 3ari	XLL 1	XLL 2	XLL 3	
ppm	ppm	ppm	ppm	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg Cl2/l	mg N/l	mg N/l	mg N/l	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NH4/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg N-NO3/L	mg P/L	mg P/L	mg P/L	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ufc/100 ml	ous/10 l	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	ufc/ml	m3	
DIUMENGE	1																													114
DILLUNS	2	7,6																			<1								134	
DIMARTS	3																												43	
DIMECRES	4																				<1								119	
DIJOUS	5																												73	
DIVENDRES	6																												89	
DISSABTE	7																												63	
DIUMENGE	8																												39	
DILLUNS	9	7,0																			<1								113	
DIMARTS	10																												74	
DIMECRES	11																				<1								79	
DIJOUS	12																												80	
DIVENDRES	13																												101	
DISSABTE	14																												74	
DIUMENGE	15																												78	
DILLUNS	16	7,8	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6	<1	<1	1	3	<1	5	3,6e+4	1,8e+4	4,8e+3	57
DIMARTS	17																												93	
DIMECRES	18																				<1								94	
DIJOUS	19																												89	
DIVENDRES	20																												94	
DISSABTE	21																												72	
DIUMENGE	22																												74	
DILLUNS	23	7,5																			<1								89	
DIMARTS	24																				<1								54	
DIMECRES	25																												38	
DIJOUS	26																												47	
DIVENDRES	27																												55	
DISSABTE	28																												51	
DIUMENGE	29																												57	
DILLUNS	30	7,4																			<1								34	

MITJANA	7,5	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6	1	1	1	3	1	5	36.000	18.000	4.800	76
MEDIANA	7,5	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6					1					
PERCENTIL 10	7,2	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6					1					
PERCENTIL 90	7,7	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6					1					
N. MOSTRES	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1
% ABSÈNCIES																					100	100	0	0		0	0	0	0
MÀXIM	7,8	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6	1	1	1	3	1	5	36.000	18.000	4.800	134
MÍNIM	7,0	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6	1	1	1	3	1	5	36.000	18.000	4.800	34
TOTAL	7,5	6,7	7,2	3,9	0,1	0,2	0,2	38,0	36,0	34,0	36,0	34,0	32,0	1,1	1,6	0,5	2,9	2,5	1,6	1	1	1	3	1	5	36.000	18.000	4.800	2.271